

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-KCA3.1 Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2053

Artikelname	Anti-KCA3.1 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2053
Hersteller Artikelnummer	39-2053
Alternativnummer	ABI-39-2053-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Intermediate conductance calcium-activated potassium channel protein 1(KCNN4, Kca3.1) is part of a potentially heterotetrameric voltage-independent potassium channel that is activated by intracellular calcium. Activation is followed by membrane hyper...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3783
UniProt	O15554
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Target-Kategorie	Intermediate conductance calcium-activated potassium channel protein 4

Application Verdünnung

Western blot : 0.1-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml